

# Aladdin

## 電気ヒーター

# 取扱説明書

## AKH-S960

### 保証書付

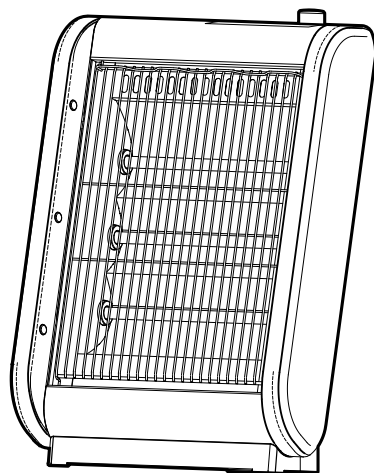
このたびは、お買い上げいただき、  
まことにありがとうございました。

ご使用の前にこの取扱説明書（保証書付）をよくお読みのうえ、ご家族全員で安全に正しくお使いください。お読みになった後は大切に保存し、必要なときにお役立てください。特に「安全上のご注意」（2～5ページ）は、ご使用前に必ずお読みください。

保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

正しく使って上手に節約

家庭用



## もくじ

ページ

### ご使用の前に

安全上のご注意 ..... 2

### 使いかた

各部の名前 ..... 6

ご使用前の準備 ..... 7

使いかた ..... 8

上手な使いかた ..... 9

### お手入れ・保証

お手入れのしかた ..... 10

収納のしかた ..... 12

Q&A(よくあるご質問) ..... 13

故障かな? ..... 14

仕様 ..... 14

アフターサービスについて ..... 15

保証書 ..... 裏表紙

ご使用前に



使いかた

お手入れ










保証

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を見逃して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

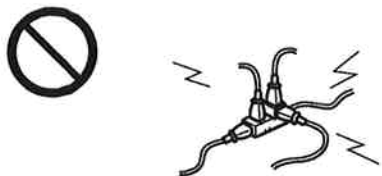
 <b>警告</b>	この表示の欄は、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。
 <b>注意</b>	この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

 は、してはいけません 「禁止」の内容です	 一般的な禁止	 分解禁止	 接触禁止
 は、必ず実行していただく「強制」の内容です	 ぬれ手禁止	 水ぬれ禁止	
	 必ず行う	 さし込みプラグを抜く	

## 警告 (WARNING)

コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外での使用はしない



たこ足配線などで、定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

電源コード、電源プラグを破損するようなことはしない



傷つけたり、加工したり、高温部に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない

傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。

・コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。

## 警告 (WARNING)

電源プラグは根元まで確実に差し込む



差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

・傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。

電源プラグのほこりなどは定期的にとる



プラグにほこりなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

・電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。

ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない



ぬれ手禁止

感電の原因になります。

改造はしない また修理技術者以外の方は、分解したり修理をしない



発火・感電・やけどの原因になります。

分解禁止

・修理は販売店にご相談ください。

やけどのおそれがあります 次のような方がお使いのときは特に注意する



・乳幼児  
・自分で操作できない方  
・皮ふ感覚の弱い方

カーテンなど燃えやすいものの近くで使用しない



火災の原因になります。

## ⚠ 警告 (WARNING)

就寝中に使用しない



寝具の近くで使用すると、火災の原因になります。

スプレー缶などを本体の近くに置かない



熱でスプレー缶の圧力が上がり、爆発や火災の原因になります。

開口部から針金などを入れない



感電の原因になります。

長時間同じ部位を暖めない



比較的低い温度でも長時間皮膚の同じ場所を暖めていると低温やけどのおそれがあります。

## ⚠ 注意 (CAUTION)

使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜く



電源プラグを抜く

抜かないと、絶縁劣化による感電や火災の原因になります。

電源プラグを抜くときは、コードを持たずにプラグを持って抜く



コードを引っ張ると、コードが破損し、感電・ショート・火災の原因になります。

高温部に触れない



接触禁止

使用中や使用後しばらくは本体上部・前面・側面・背面・ヒーター・反射板などが高温になっていますので、触れないでください。

やけどの原因になります。

水やお茶などをこぼさない



水ぬれ禁止

感電の原因になります。

乾燥など他の用途に使用しない



過熱して発火することがあります。可燃物の落下等にはご注意ください。

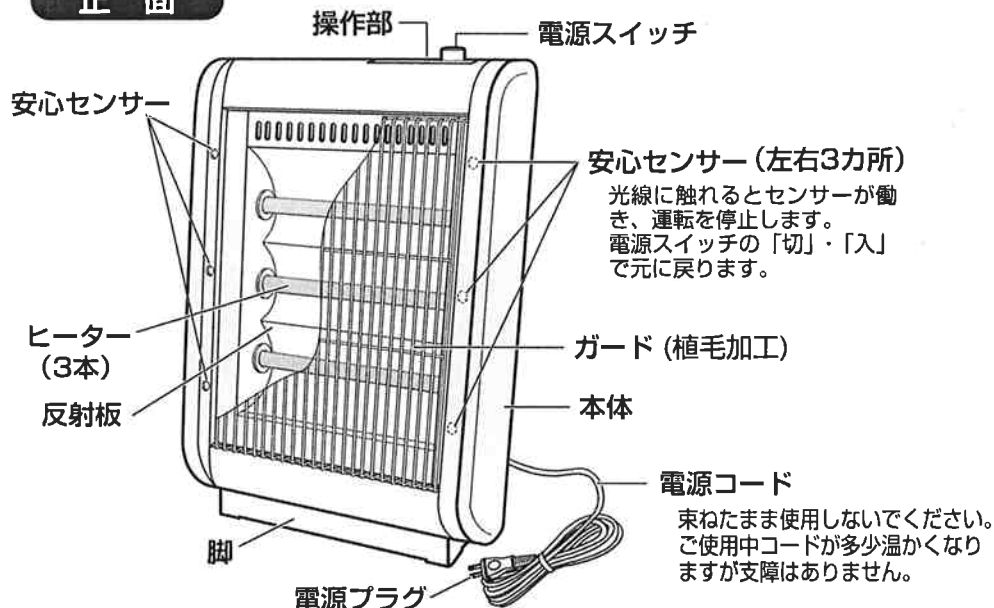
本体のお手入れは電源プラグを抜き、本体がさめてから行う



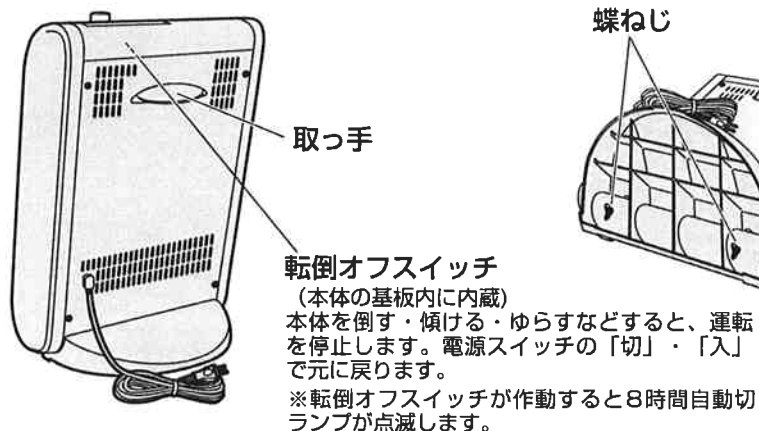
感電ややけどをすることがあります。

# 各部の名前

## 正面



## 背面



## 底面



## 操作部

### 安心センサーランプ

安心センサーが働き、停止した時に点灯します。電源スイッチの「切」・「入」で元に戻ります。

### 暖房切換ボタン

W数の調節ができます。ボタンを押すたびに640W→320W→960Wに切り換わります。

### 電源スイッチツマミ

「入」にすると運転を開始、「切」にすると運転を停止します。

### 暖房切換ランプ



### チャイルドロックランプ

### チャイルドロックボタン

ボタンをピッと音が鳴るまで3秒間長押しすると、電源ツマミ「切」以外の操作ができなくなり、チャイルドロックランプが点灯します。解除の場合は再度、ボタンをピッと音が鳴るまで3秒間長押しします。

### オフタイマーランプ

### オフタイマーボタン

運転停止時間の設定と解除ができます。ボタンを押すたびに、1時間→2時間→5時間→タイマーオフに切り換わります。

### 8時間自動切ランプ

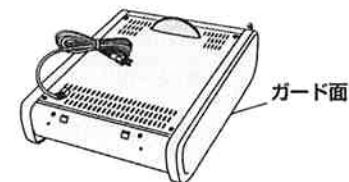
8時間自動切タイマーが作動すると点灯し、転倒オフスイッチが作動すると点滅します。電源スイッチを「切」にすると解除され、ランプが消灯します。

## ご使用前の準備

ご使用前に必ず脚を本体に取り付けてください。

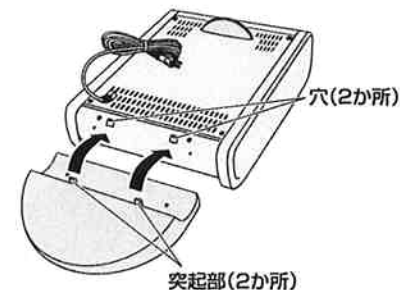
### 脚を取りつける

1 本体のガード面を下にして、平らな所に置く

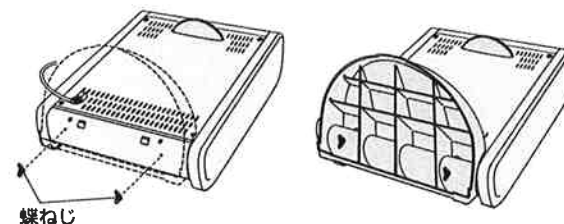


2 同梱の蝶ねじ (2本) を用意する

3 脚の突起部 (2か所) を本体の穴 (2か所) にはめ込む

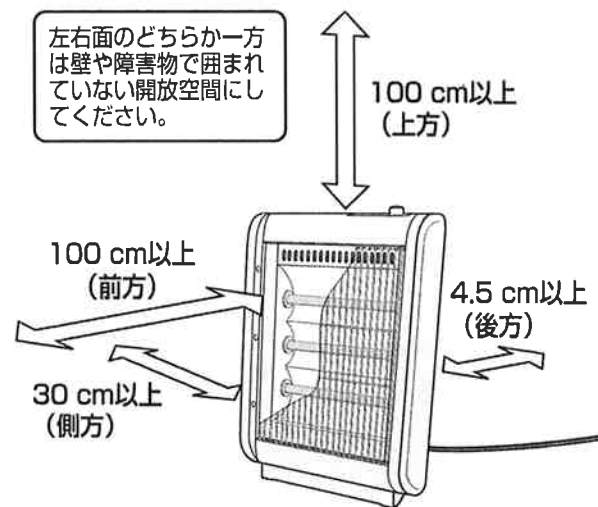


4 蝶ねじ (2本) を確実に締める



使いかた

## 使いかた



安全上必ず、次のようなところでお使いください。

- 燃えやすいものから離れたところ  
前方・上方・100 cm以上  
側方…………… 30 cm以上  
後方…………… 4.5 cm以上
- 上方から落下物のおそれのないところ

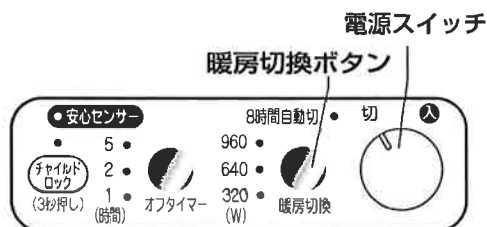
消防法 基準適合

**1** 電源プラグを差し込み、電源スイッチを「入」にする

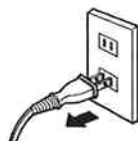


**2** 暖房切換ボタンを押し、好みのW数に合わせる

ボタンを押すたびに640W→320W→960Wに切り換わります。



**3** 使い終わったら、電源スイッチを「切」にし、電源プラグを抜く



## 上手な使いかた

### オフタイマー

お好みの運転状態にし、ボタンを押してください。ボタンを押すたびに、1時間→2時間→5時間→タイマーオフに切り換わります。

### 8時間自動切タイマー

切り忘れ防止のため、通電を開始または操作をしてから8時間後に8時間自動切タイマーがはたらき、運転を停止します。電源スイッチの「切」・「入」で元に戻ります。

### チャイルドロック

お子さまなどによる操作や押し間違いを防止します。解除の場合は再度、ボタンを3秒間長押しします。

- 電源「切」の状態でチャイルドロックした場合  
電源スイッチの「入」や「切」では解除されません。
- 電源「入」の状態でチャイルドロックした場合  
電源スイッチの「切」で電源を切ることができますが、再度通電する事はできません。

チャイルドロックボタンを3秒間長押しして解除してください。

### 安心センサー

左右のセンサーの間の光線を遮ったとき安心センサーが働き、運転を停止し、安心センサーランプが点灯します。障害物など、停止した原因を取り除いてください。電源スイッチの「切」・「入」で元に戻ります。

### メモリー(記憶)機能について

電源プラグを差し込んでいるときは、電源スイッチを「切」にしても切る前の運転状態(W数)を記憶しています。

### お願い

- 本体を移動するときは、切換スイッチを「切」にし、電源プラグを抜いてください。

### お知らせ

- はじめて使用するとき、およびシーズン始めには少しにおいがすることがありますが、ご使用にともない消えます。
- 本体の上には、腰かけたり、足を載せたりしないでください。本体が倒れて危険です。
- 使用中にピチピチと音がすることがあります。これは器具が熱で膨張・収縮するために起こるものです。
- 転倒オフスイッチが内蔵されていますので、本体が倒れたり、傾いたりした場合には通電が止まります。
- ラジオやステレオなどを近付けて使用すると雑音が入ることがあります。
- 本体に物を載せないでください。ガードにかぶさり、火災の原因になります。
- ご家庭のリモコンを本体に向かって送信すると、ごくまれに安心センサーが働く場合があります。

## お手入れのしかた

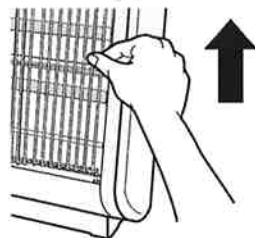
### 必ずお守りください

- 電源プラグを抜き、本体が冷めてからお手入れをしてください。
- ベンジン・シンナーなどは使わないでください。  
変色や故障の原因になります。

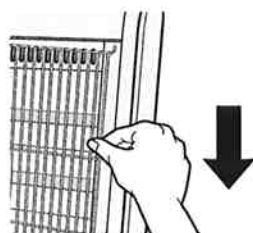


### 1 ガードを開く

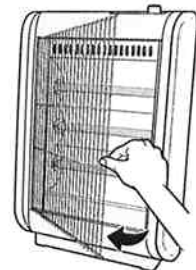
1 右下部を押し上げて、抜く



2 次にガードを押し下げて、右上部を抜く



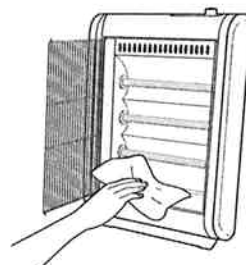
3 ガードを左側に回転させて開く



### 2 汚れをふき取る

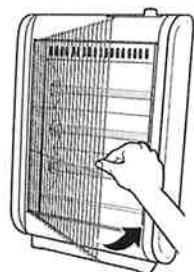
薄めた台所用洗剤（中性）に、タオルなどを浸してしぼり、汚れをふき取ってください。

※化学ぞうきんをご使用の場合は…  
化学ぞうきんの注意書に従ってください。

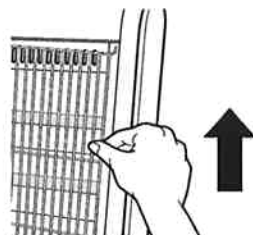


### 3 乾燥させた後、ガードを元の状態に戻す

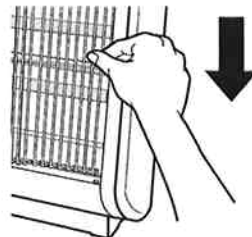
1 ガードを右側に回転させて閉じる



2 次に右上部を入れる



3 最後に右下部を入れる



**ご注意** ●ガードが使用中に開かないように確実に取りつけてください。

## お手入れのしかた (つづき)

### ガード(植毛加工)のお手入れ

- ガードに付着したほこりやごみを、ときどき掃除機で取り除いてください。自転車の空気入れなどを利用して吹き飛ばせば、より効果的です。ほこりが固くなっている場合は、植毛加工を傷付けないよう注意しながら、毛先の柔らかいブラシなどでほこりを少しずつ取り除いてください。それでも取れないようなときは、お買上げの販売店にご相談ください。

ほこりが焦げたり、器具の故障の原因となります。

### 安心センサー(レンズ部)のお手入れ

- 安心センサーのレンズ部のほこりやごみを、ときどき取り除いてください。通常は乾いた柔らかい布で、キズがつかないように軽く拭いてください。汚れがひどい場合は薄めた台所用洗剤(中性)に、タオルなどを浸してしぼり、汚れをふき取ってください。

## 収納のしかた

### 収納のしかた

①本体の汚れを取る

②電源コードを束ねる

脚を取り付けたまま収納する場合は、

③本体をポリ袋に入れる

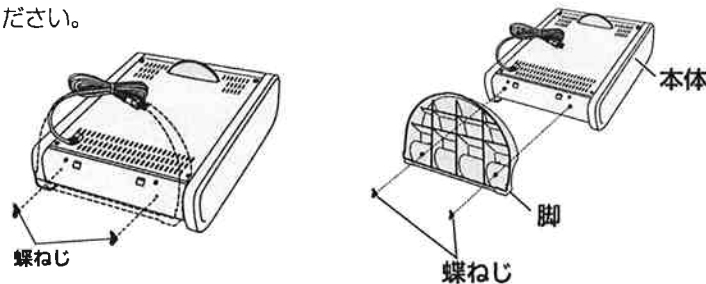
※直射日光をさけ、湿気の少ない所に収納してください。

もとの箱に収納する場合は、

④脚を本体からはずす

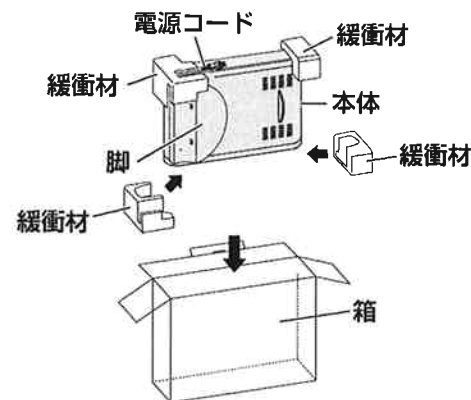
(本体を平らな所に置いてください。)

脚底面の蝶ねじ(2本)を外し、無くさないように袋などに入れてください。



⑤本体をポリ袋に入れ、もとの箱に収納する

※直射日光をさけ、湿気の少ない所に収納してください。



## Q & A (よくあるご質問)

Q (質問)	A (回答)
6畳の部屋は暖まりますか?	発熱量は960 Wですので部屋全体の暖房能力はありません。局部採暖器具として好適です。
960 W以外にすると蛍光灯がちらつくのですが?	960 W以外でご使用の時は、蛍光灯がちらつくことがあります。他のコンセントに差し込んでみてください。
電気代はどれくらいかかりますか?	1時間使用で約21円です。(960 Wで使用時) ※
24時間連続で使用してもよいですか?	連続でご使用していただいてもかまいません。(8時間自動切タイマーが働きますので、そのつど電源を入れ直してください。)
引っ越しして周波数の異なる地域でも使えますか?	50 Hz、60 Hz共用となっています。どちらの地域でもそのままご使用できます。

※電気代は電力料金目安単価22円/kWh(税込)として計算しています。

## 故障かな？と思われたときは

修理を依頼される前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、次の点検をしてください。それでも異常のある場合は、お買い上げの販売店まで保証書を添えて、商品をご持参してください。誤った修理は、火災や感電などの危険な事故につながります。ご家庭での分解修理はなさないでください。

こんな場合	点 検	なおしかた
電源プラグが異常に熱くなる	● タコ足配線していませんか？	● 定格15A以上のコンセントを単独で使用してください。
	● コンセントの刃受け部がゆるくなっていますと、熱を持ちますので、コンセントをお調べください。	
電源を入れたとき音が鳴って通電しない	● 安心センサーが働いていませんか？	● 障害物を取り除いてください。 ● ガードが確実にセットされているか確認してください。
	● 安心センサーのレンズが汚れていませんか？	● 汚れを取り除いてください。
暖かにならない	● 電源プラグがコンセントから抜けていませんか？	● 電源プラグを持ってコンセントにしっかり差し込んでください。
	● ブレーカーが切れていませんか？	● ブレーカーを点検してください。
操作できない	● チャイルドロックランプが点灯していませんか？	● チャイルドロックボタンを3秒間長押しして解除してください。
	● 8時間自動切ランプが点滅していませんか？	● いったん電源を「切」にしてからやり直してください。

## 仕 様

定 格	AC100V 960W 50・60Hz共用
本 体 寸 法 (mm)	幅306・奥行210・高さ438
質 量 (kg)	約2.8
電 源 コ ー ド (m)	長さ約1.5
ヒ ー タ ー	遠赤外線クオーツヒーター
安 全 装 置	転倒オフスイッチ、安心センサー

## アフターサービスについて

### 1. 保証書

- この取扱説明書には保証書がついています。  
保証書はお買い上げの販売店で「販売店名・お買い上げ日」などの記入をお確かめのうえ、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。  
保証期間：お買い上げ日から1年間です。

### 2. 修理を依頼される時

- 保証期間中は  
保証書の記載内容により、無料修理いたします。  
商品に保証書を添えて内部機構をさわらずにお買い上げの販売店にご持参ください。
- 保証期間が過ぎているときは  
お買い上げの販売店にご相談ください。  
修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

### 3. 補修用性能部品の保有期間

- 当社は、この電気ヒーターの補修用性能部品を製造打切後、6年保有しています。  
補修用性能部品とはその製品の機能を維持するために必要な部品です。

### 4. 点検整備について

- 数年使用されますと、ヒーターユニット内部が汚れ、性能が低下することがあります。  
通常のお手入れとは別に点検整備（有料）をおすすめします。  
点検整備はお買い上げの販売店にご依頼ください。
- お客様ご自身での製品の分解は危険ですので、なさないでください。

### 5. アフターサービスについてご不明の場合

- アフターサービスについてご不明の場合には、お買い上げの販売店か、保証書に記載の「お客様相談室」にお問い合わせください。

## 愛情点検

## ●長年ご使用の電気ヒーターの点検を！



こんな症状はありませんか

- スイッチを入れても、時々通電しない時がある。
- コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- 通電中に異常な音や振動がする。
- プラグ・コード・本体などが異常に熱い。
- こげくさい臭いがする。
- その他の異常・故障がある。

ご使用中

このような症状の時は、故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店にご相談ください。

## お客様の個人情報のお取り扱いについて

お受けしましたお客様の個人情報は当社個人情報保護方針に基づき適切に管理いたします。また、お客様の同意がない限り、業務委託をする場合及び法令に基づき必要と判断される場合を除き、第三者への開示は行ないません。

### <利用目的>

お受けしました個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問い合わせ及び修理対応のみを目的として使用させていただきます。尚、この目的のために当社（日本エー・アイ・シー（株））及び関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

### <業務委託の場合>

上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護を実施させるとともに適切な管理・監督をいたします。

お手入れ

保証